



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 19 de marzo 2022

CONTACTO DE PRENSA:

Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

Kim White, (909) 396-3456, Móvil: (909) 323-9479

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento para el paso de San Gorgonio, el valle de Coachella y el este del condado de Riverside

Válido desde el sábado 19 de marzo hasta el domingo 20 de marzo del 2022

Este aviso está vigente hasta las 6 A.M. del domingo. South Coast AQMD emitirá una actualización si se dispone de información adicional.

Un aviso de polvo PM10 está vigente desde la 1 PM del sábado hasta las 6 AM del domingo debido a los fuertes vientos y las condiciones secas en el paso de San Gorgonio, el valle de Coachella y el este del condado de Riverside. A partir del sábado por la mañana, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS, por sus siglas en inglés) ha publicado avisos de viento y avisos de polvo soplado. Para obtener información sobre los avisos de NWS, visite los sitios web de NWS San Diego (<https://www.weather.gov/sgx/>) y NWS Phoenix (<https://www.weather.gov/psr/>).

Estas condiciones pueden levantar el polvo y el suelo y conducir a una mala calidad del aire. Las categorías del índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) variarán de **moderadas a insalubres para grupos sensibles** o superiores, principalmente el sábado. Los impactos más significativos se esperan en el valle de Coachella. La calidad del aire puede variar hora a hora y según la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

En áreas directamente afectadas por altos niveles de polvo arrastrado por el viento, limite su exposición permaneciendo en interiores con ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física vigorosa. Haga funcionar su aire acondicionado o un purificador de aire. Si las temperaturas lo permiten, evite usar ventiladores para toda la casa o enfriadores de pantano que traigan aire exterior.

La exposición a altos niveles de contaminación por partículas puede causar problemas de salud graves, incluidos ataques de asma, síntomas de enfermedades cardíacas y pulmonares y un mayor riesgo de infecciones respiratorias. Las personas con enfermedades cardíacas o pulmonares deben seguir los consejos de su médico para tratar los episodios de calidad del aire poco saludable. Los niños, los adultos

mayores y las personas con enfermedades respiratorias o cardíacas deben evitar la exposición prolongada y las actividades extenuantes cuando los niveles de contaminación por partículas son altos. Las áreas de impactos directos y mala calidad del aire pueden incluir porciones de:

- **Condado de Riverside:** Paso de San Gorgonio (Área 29), valle de Coachella (Área 30), parte este del condado de Riverside (Área 31)



En áreas directamente afectadas por el polvo arrastrado por el viento: Limite su exposición permaneciendo en interiores con ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física vigorosa. Las actualizaciones de South Coast AQMD Advisory se pueden encontrar en el siguiente enlace:

<http://www.aqmd.gov/advisory>

Para suscribirse a alertas, avisos y pronósticos de calidad del aire por correo electrónico, vaya a

<http://AirAlerts.org>

Para ver las condiciones actuales de calidad del aire por región en un mapa interactivo, consulte

<http://www.aqmd.gov/aqimap>

Para obtener información sobre la calidad del aire en tiempo real, mapas, notificaciones y alertas de salud en su área, descargue nuestra galardonada aplicación South Coast AQMD en:

<http://www.aqmd.gov/mobileapp>

Los pronósticos de calidad del aire están disponibles en <http://www.aqmd.gov/forecast>

Para la Regla diaria 403.1 Pronósticos de viento alto para el valle de Coachella llame al (909) 396-2399 o 1-800-CUT-SMOG

Para obtener un mapa de las áreas de pronóstico de AQMD de la Costa Sur, consulte <http://www.aqmd.gov/ForecastAreas>

South Coast AQMD es la agencia reguladora responsable de mejorar la calidad del aire en gran parte de los condados de Los Angeles, Orange County, Riverside y San Bernardino, incluyendo el valle de Coachella. Para obtener noticias, alertas sobre la calidad del aire, actualizaciones de eventos y más, visítenos en www.aqmd.gov, descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [Twitter](#) e [Instagram](#).

###